

〈本体商品の取付可否〉

オーディオの仕様	AVN一体機 (2D) (スマートフォンリンクアプリユニット含む) *2			インダッシュTV *2			ポータブルナビ (オンダッシュTV)	オーディオ (トレードイン)				
全車種	○	AVIC-ZH0099系 *1 AVIC-ZH0077 (標準モデル)	○	上段 下段	○	AVIC-VH0099系 *1 (モニター部)	×	○	1Dメイン ユニット	○		
		AVIC-MRZ系 (標準モデル)	○						(参考) 上段 下段	○	2Dメイン ユニット	○
		SPH-DA99 SPH-DA05 II	○									

\*1 HUD (ヘッドアップディスプレイ) および、CS (クルーズスカウターユニット) の適合については別途確認が必要になります。また、実際の取付けにあたっては、販売店での取付けが必要となります。

- ・HUDの適合については、本Webのレフトメニューにあります「HUD適合速報」にてご確認くださいませ (適合情報がない車種は未調査となりますので、予めご承知おきください)。また、専用の取付確認ゲージなどで、ドライビングポジションにおける現車確認が必要になります。
- ・CSの適合については、角度ゲージにて、カメラ取付位置におけるフロントガラスの角度の確認が必要になります (水平から10°~65°の範囲内が適合)。

\*2 「AVIC-VH0099系」 : AVIC-VH0099H (HUD、CS付) / VH0099S (CS付) / VH0099の3モデル。  
「AVIC-ZH0099W系」 : AVIC-ZH0099WH (HUD、CS付) / ZH0099WS (CS付) / ZH0099Wの3モデル。ワイド (フェイス幅200mm)。  
「AVIC-ZH0099系」 : AVIC-ZH0099H (HUD、CS付) / ZH0099S (CS付) / ZH0099の3モデル。標準 (フェイス幅180mm)。  
「AVIC-MRZ系」 : AVIC-MRZ099 / MRZ077 / MRZ066 / MRZ06 / MRZ04 / MRZ02の6モデル。標準 (フェイス幅180mm)。

※実際の取付けに際しては、以下の取付情報の詳細とともに十分な現車確認が必要になります。

〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	最大取付数			本体の取付方法					オプション			
			ト レ ド イ ン	ア ド オ ン	キ ット レ ス	取付キット使用			備 考	1D		2D		
						型 番	主な付属品	希望小売価格 (税別)		46 サイズ		46 サイズ		
H19/1~H22/1	HC24S系	全車種	2D	注1	○						注4	注3	注5	21 22

※KK-S25FP® (希望小売価格3,500円、税別) はカーナビゲーション取付けにも対応したキットで、付属の5Pコネクタを車両側のオプションコネクタ (5P) に接続することにより、車速信号他の取出しが容易となります。KK-S25FP®のその他の内容物はKK-S22FP®と同じです (注5,6参照)。

- (注1) 純正ラジオをそのまま使用するアドオン1D取付けは不可。
- (注2) パネルキットKK-S21FP® (希望小売価格3,000円、税別)、KK-S22FP® (希望小売価格3,000円、税別) には20Pコネクタが付属されています。
- (注3) 純正1Dサイズラジオ+純正ポケット付車にトレードイン1D取付けをするためのパネルキットで、純正ポケットを使用します。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。
- (注4) 純正ブラケットへの組付けは純正ラジオと同様に、上段は前から2、5番目の穴で、下段は前から2、3番目の穴位置で、T-2、3番穴で取付けます (但し、2D一体機の場合は片側3点止めになります)。
- (注5) カーナビゲーションの取付けを行う場合には、車速信号他の取出しが容易となるパネルキットKK-S25FP® (希望小売価格3,500円、税別) を使用することができます。オプションコネクタ関係の詳細については取付説明書と「カーナビ接続情報」にてご確認ください。但し、車種・年式・グレードによっては、現車にてオプションコネクタ情報と実際の有無が異なる場合がありますので、予めご承知置ください。
- (注6) パネルキットKK-S25FP® (希望小売価格3,500円、税別) には20Pコネクタ、車速信号他を取出すための5Pコネクタが付属されています。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンブロックが付属	取付キットに化粧パネルが付属
	トレードイン取付け専用		
3電源 (ACC、常時、イルミネーション)		 接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。	P
3電源+フロント・スピーカー			
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー			

〔別売オプション関係の記号〕 …… 日産車

◎	取付化粧パネルが不要	D46サイズをキットレス取付けする場合に、別売の化粧パネルが不要なことを表します。 D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、取付キット付属以外の、別売化粧パネルが不要なことを表します。
	スズキ車用パネルキット KK-S21FP <sup>®</sup> を使用	スズキからOEM供給を受けている日産車に、キットレスでD46の1Dサイズを1機種取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S21FP <sup>®</sup> (希望小売価格3,000円、税別) を使用します。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。 KK-S21FP <sup>®</sup> には、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが付属されています。
	スズキ車用パネルキット KK-S22FP <sup>®</sup> を使用	スズキからOEM供給を受けている日産車に、キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S22FP <sup>®</sup> (希望小売価格3,000円、税別) を使用します。 ※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。 KK-S22FP <sup>®</sup> には、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが付属されています。
	スズキ車用パネルキット KK-S25FP <sup>®</sup> を使用	スズキからOEM供給を受けている日産車に、キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S25FP <sup>®</sup> (希望小売価格3,500円、税別) を使用します。 ※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。 KK-S25FP <sup>®</sup> は、カーナビゲーション取付けにも対応したキットで、付属の5Pコネクタを車両側のオプションコネクタ (5P) に接続することにより、車速信号他の取出しが容易となります。KK-S25FP <sup>®</sup> のその他の内容物はKK-S22FP <sup>®</sup> と同じです。

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報 (PDF) の見方および、基礎知識や用語解説などをご確認ください。

〈スピーカー商品の取付可否〉

●取付可能なカスタムフィットスピーカー

取付場所	取付方法	Vシリーズ	Cシリーズ	Jシリーズ	FSシリーズ	Fシリーズ
フロント・ドア	× 別売品は不要 (付属品で取付可)	—	—	—	—	—
	○ 別売の 取付キット使用 <b>(注意)</b> 取付方法	<b>TS-V172A</b> <b>(必要)</b> スピーカーコード	<b>TS-C1720A</b> <b>TS-C1620A</b>	<b>TS-J1710A</b> <b>TS-J1610A</b>	<b>TS-F1720S</b> <b>TS-F1620S</b>	<b>TS-F1720</b> <b>TS-F1620</b>
	○ 別売のインナー バッフル使用 <b>(加工)</b> 円形リブ	<b>TS-V172A</b> <b>(必要)</b> スピーカーコード	<b>TS-C1720A</b> <b>TS-C1620A</b>	<b>TS-J1710A</b> <b>TS-J1610A</b>	<b>TS-F1720S</b>	<b>TS-F1720</b>
リア・ドア	○ 別売の取付キット は不要 <b>(限定)</b> D.OPのSP付車 <b>(注意)</b> 取付方法	<b>TS-V172A</b> <b>(必要)</b> 別部品 <b>(必要)</b> スピーカーコード	<b>TS-C1720A</b> <b>(必要)</b> 別部品 <b>TS-C1620A</b>	<b>TS-J1710A</b> <b>(必要)</b> 別部品 <b>TS-J1610A</b>	<b>TS-F1720S</b> <b>(必要)</b> 別部品 <b>TS-F1620S</b>	<b>TS-F1720</b> <b>(必要)</b> 別部品 <b>TS-F1620</b>
	○ 別売の 取付キット使用	<b>TS-V172A</b> <b>(取付可)</b> 車両側に当たる <b>(必要)</b> スピーカーコード	<b>TS-C1720A</b> <b>(取付可)</b> 車両側に当たる <b>TS-C1620A</b>	<b>TS-J1710A</b> <b>(取付可)</b> 車両側に当たる <b>TS-J1610A</b>	<b>TS-F1720S</b> <b>(取付可)</b> 車両側に当たる <b>TS-F1620S</b>	<b>TS-F1720</b> <b>(取付可)</b> 車両側に当たる <b>TS-F1620</b>
	○ 別売のインナー バッフル使用 <b>(加工)</b> 円形リブ	<b>TS-V172A</b> <b>(必要)</b> スピーカーコード	<b>TS-C1720A</b> <b>TS-C1620A</b>	<b>TS-J1710A</b> <b>TS-J1610A</b>	<b>TS-F1720S</b>	<b>TS-F1720</b>

●取付可能なサテライトスピーカー

TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510
×	×	×

※実際の取付けに際しては、次ページの取付情報の詳細とともに十分な現車確認が必要になります。

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット						注記 B	ボックスタイプ			ユニットタイプ				サテライト			
			TS-V172A	TS-C1720A J1710A F1720S F1720	TS-C1620A	TS-J1610A F1620S F1620	TS-C1020A J1010A F1020S F1020					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
5ドア	F ドア	標準SP付	①	×	×	×	×	×		①				×	×	×	×			
		キット 使用	②	☒	□	□	□													
		インナー バッフル	④	☒⑤	☒⑤	☒⑤	☒⑤⑬													
		SPなし車	⑥	×	×	×	×			⑥			×	×	×					
		キット 使用	⑦	☒⑧	□⑧	□	□													
	R ドア	インナー バッフル	④	☒⑨	☒⑨	☒⑨	☒⑨⑬													
		D,OPの SP付車	⑩⑪	◎⑫	◎⑫	◎⑬	◎⑬			⑩			×	×	×					
		キット 使用	⑦	☒⑧	□⑧	□	□													
		インナー バッフル	④	☒⑨	☒⑨	☒⑨	☒⑨⑬													
		インナー バッフル	④	☒⑨	☒⑨	☒⑨	☒⑨⑬													

注記

- 標準装備のスピーカーは樹脂一体型のはめ込み取付けタイプで、取付ネジ用の穴がタッピンググロメット用 (φ7) のため、ネジ止めできず取付不可。
- カースピーカー取付キットUD-K115 (希望小売価格3,000円、税別、2個1組) 使用で可。ブラケットのクラック部 (3ヶ所) を切取って取付ける。
- リアピラー部のトリムに取付けは可能ですが、トリムの強度が弱いので取付不可 (ヘッドレストなし車はヘッドクリアランスも確保できず、ヘッドレスト付車も頭部を外側後方に倒すと当たる)。
- スズキ車用インナーバッフルUD-K716 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / UD-K616 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) / UD-K526 (希望小売価格3,500円、税別、2個1組) 使用で可。
- グリル裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工 (約4~5mm) が必要。
- 鉄板のスピーカー用穴は、取付用の穴がタッピンググロメット用 (φ7) のためネジ止めできず取付不可。
- カースピーカー取付キットUD-K115 (希望小売価格3,000円、税別、2個1組) 使用で可。
- グリル裏側の円形リブに少し当たるが取付可。
- グリル裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工 (約6~7mm) が必要。
- ディーラーオプションのリアスピーカーキット (B9340-4A000、スピーカー同梱) 使用車の場合 (純正スピーカーは13cmサイズで、鉄板に直接ネジ止めされています)。
- 純正スピーカーを取付けていたネジ (M6のボルト/ナット1組とφ6タップタイトネジ3本) を使用し、純正スピーカーと同様にボルト/ナットを使用する位置は車両の後方側にし、ナットをはめ込む場合はスピーカー用穴の後方の鉄板穴より裏側に手を入れてはめ込みます。
- 17cmカスタムスピーカーの場合は、純正取付ネジのM6ボルト/ナットは長さが足りず使用できません。従って、M6×16のボルトを別途用意する必要があります (M6ナットはそのまま使用します)。
- 16cmカスタムスピーカーは、純正取付ネジがM6およびφ6のため、取付用切欠穴は幅の広い方の穴4ヶ所を使用して取付けます。
- TS-F1620S・F1620は付属の遮音クッションが取付けられないため取付不可。

〔カスタムフィットスピーカーの記号〕

◎	取付可 (スピーカーに付属のコネクター使用)	⊕	取付可 (別売の配線コードでの配線が必要)
◇	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等使用)	⊕	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)	☒	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
☒	取付可 (別売の「インナーバッフル」使用)	☒	取付可 (別売の「インナーバッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
⊙	取付可 (配線加工が必要)	×	取付不可
⊕	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、配線加工が必要)	空欄	非適合または、未調査で取付可否不明

〔ボックスタイプ/ユニットタイプスピーカーの記号〕

◎	取付可	△	取付可 (別売の「スぺーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスぺーサー使用)	□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)
●	取付可 (スピーカーに付属のスぺーサー使用で、鉄板加工が必要)	×	取付不可
		空欄	非適合または、未調査で取付可否不明

〔サテライトスピーカーの記号〕

○	取付可	(×)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
△	条件付きで取付可 (注記参照)	空欄	非適合または、未調査で取付可否不明

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報 (PDF) の見方および、基礎知識や用語解説などをご確認ください。